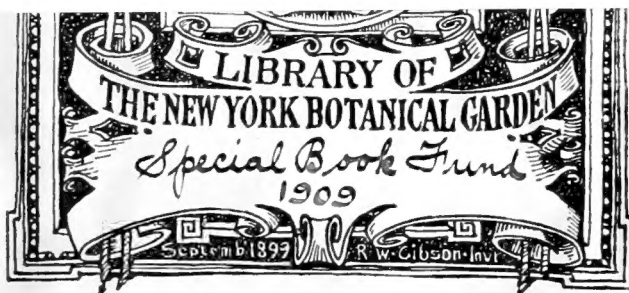
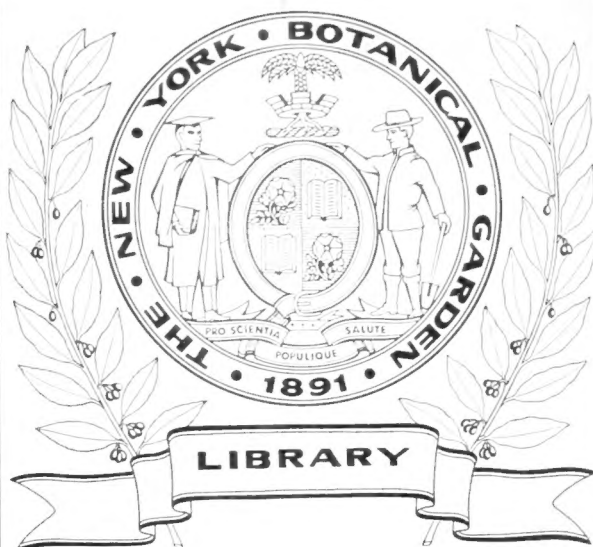


QK45

.R4

v.14







LE
RÈGNE VÉGÉTAL

ATLAS ICONOGRAPHIQUE

R4

v. 14

HORTICULTURE

V É G É T A U X

D'ORNEMENT

ATLAS ICONOGRAPHIQUE

NOTA : Les grandeurs et réductions indiquées dans les textes descriptifs placés en regard des planches de cet Atlas, s'appliquent aux extrémités des rameaux floraux.

HORTICULTURE

VÉGÉTAUX

D'ORNEMENT

PAR MM.

A. DUPUIS

professeur d'histoire naturelle,
ancien professeur de botanique et de sylviculture
à l'Institut agronomique de Grignon,
membre de plusieurs Académies
et Sociétés savantes, etc.

*(Pour la description et la culture particulière
à chaque plante d'ornement).*

F. HÉRINCQ

botaniste attaché au Muséum d'histoire naturelle,
rédacteur en chef de l'Horticulteur français,
auteur de nombreux ouvrages d'horticulture,
membre de plusieurs Sociétés
savantes, etc.

*(Pour les notions générales d'horticulture
d'ornement).*

OUVRAGE DONNANT

DES NOTIONS GÉNÉRALES SUR L'HORTICULTURE FLORALE
SUR LA CULTURE ET LA DESCRIPTION
PARTICULIÈRES A CHAQUE PLANTE D'ORNEMENT

ATLAS ICONOGRAPHIQUE

LIBRARY
NEW YORK
BOTANICAL
GARDEN

PARIS

LIBRAIRIE DES SCIENCES NATURELLES
ET DES ARTS ILLUSTRÉS

Théodore MORGAND, libraire-éditeur

RUE BONAPARTE, 5

—
Réserve de tous droits.



PLANTES ANNUELLES ET BISANNUELLES

POUR PLATES-BANDES.

1. — AGÉRATE BLEUE (*Ageratum caeruleum*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; page 10 du texte.
2. — MUFLIER (*Antirrhinum majus*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; page 14.
3. — CANTUA PEINT (*Cantua picta*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; page 21.
4. — CALCÉOLAIRE RUGUEUSE (*Calceolaria rugosa*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; page 21.
5. — BELLE DE JOUR (*Convolvulus tricolor*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; page 32.



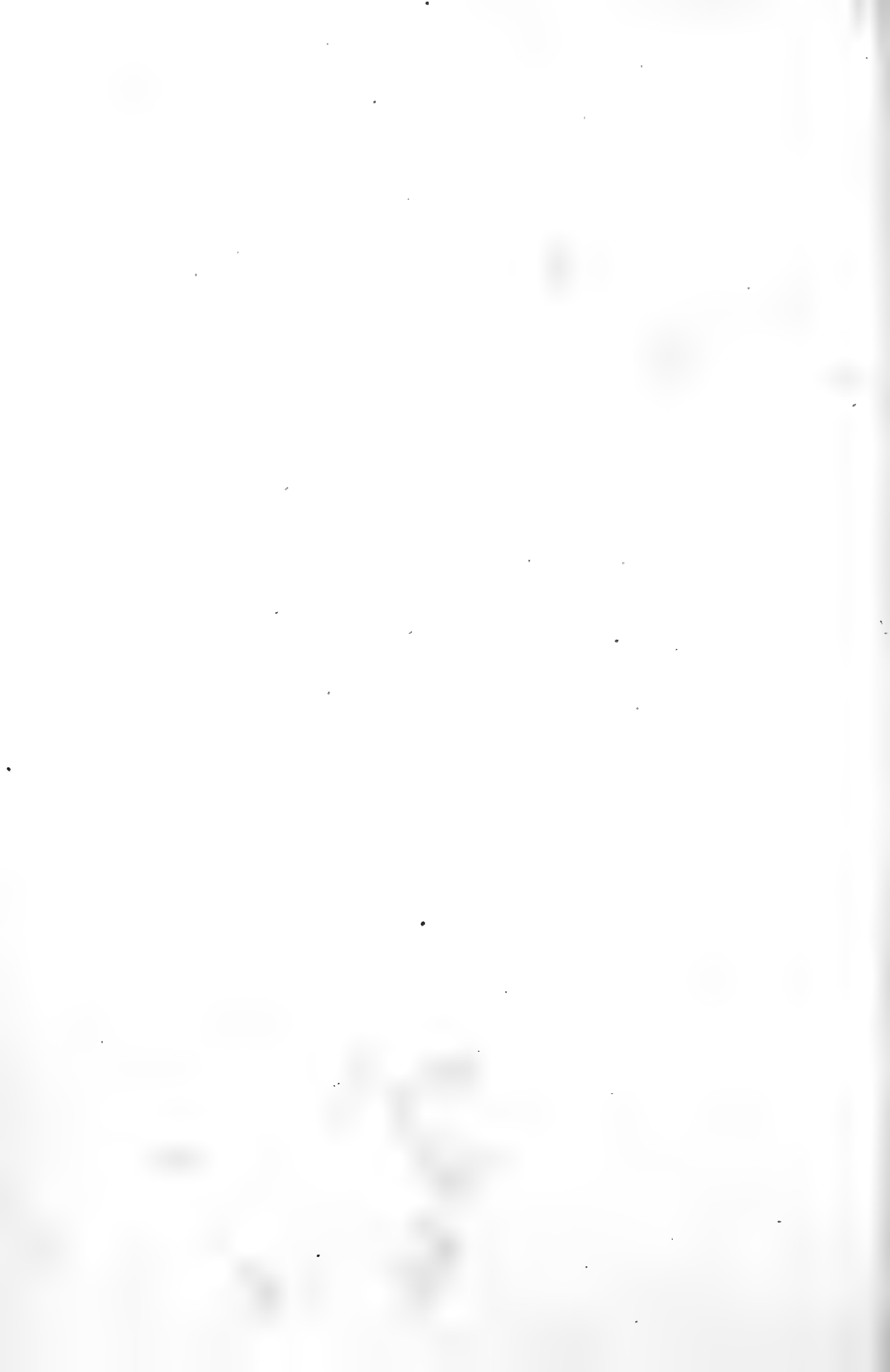
Plantes annuelles et bisannuelles pour potées bandes

1. *Lygodes bleue*

3. *Cantua pulchra*

4. *affinis*

2. *Catalpa caryocarpus*



PLANTES ANNUELLES ET BISANNUELLES

POUR PLATES-BANDES.

1. — COREOPSIS ÉLÉGANT ou DES TEINTURIERS (*Coreopsis elegans*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 33.
2. — ZINNIA ÉLÉGANT ou A GRANDES FLEURS (*Zinnia elegans*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 83.
3. — AMARANTE A QUEUE DE RENARD (*Amarantus caudatus*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 12.
4. — BELLE DE NUIT (*Nyctago hortensis*. *Mirabilis Jalapa*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 62.
5. — BALSAMINE DES JARDINS (*Balsamina hortensis*. *Impatiens balsamina*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 49.



Chrysanthemum indicum L. var. *plumifolium* (L.) DC.
Chrysanthemum indicum L. var. *plumifolium* (L.) DC.
Chrysanthemum indicum L. var. *plumifolium* (L.) DC.

PLANTES ANNUELLES ET BISANNUELLES

POUR PLATES-BANDES.

1. — SILÈNE A BOUQUET (*Silene armeria*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page 75*.
2. — OENOTHÈRE POURPRE (*Oenothera purpurea*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page 63*.
3. — REINE MARGUERITE ou ASTÈRE DE CHINE (*Aster Sinensis*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page 46*.
4. — SAINFOIN D'ESPAGNE ou SAINFOIN A BOUQUET (*Hedysarum coronarium*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page 46*.
5. — LUPIN ANNUEL, PETIT BLEU ou VARIÉ (*Lupinus varius*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle : *page 53*.





PLANTES ANNUELLES ET BISANNUELLES

POUR PLATES-BANDES.

1. — BARTONIE DORÉE (*Bartonia aurea*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ;
page 18.
2. — OEILLET DE CHINE (*Dianthus Sinensis*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; page 37.
3. — ESCHOLTZIE DE CALIFORNIE (*Escholtzia Californica*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; page 40.
4. — AMARANTOIDE ou IMMORTELLE VIOLETTE (*Gomphrena globosa*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; page 45.
5. — PERSICAIRE INDIGOTIÈRE ou DES TEINTURIERS (*Polygonum tinctorium*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; page 69.



Plantes annuelles et bisannuelles pour plates bandes.

1. *Bartonia coriacea*. 3. *Escholtzia de Californie*

2. *Celtis de Chine*. 4. *Carthagenensis*

5. *Artemisia vulgaris*



PLANTES ANNUELLES ET BISANNUELLES

POUR PLATES-BANDES.

- 1 — CACALIE A FEUILLES HASTÉES (*Cacalia sagittata*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page 20*.
- 2 — SCABIEUSE (*Scabiosa atropurpurea*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page 73*.
3. — SOUCI DES JARDINS (*Calendula officinalis*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page 22*.
4. — SALPIGLOSSIS VARIABLE (*Salpiglossis sinuata*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page 71*.
- 5 — RHODANTHE DE MANGLES (*Rhodanthe Manglesii*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page 70*.





PLANTES ANNUELLES ET BISANNUELLES

POUR PLATES-BANDES.

-
1. — THLASPI A OMBELLE ou IBÉRIDE (*Iberis umbellata*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 48.
 2. — CALANDRINE EN OMBELLE (*Calandrinia umbellata*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 20.
 3. — COQUELOURDE ou LYCHNIDE ROSE DU CIEL. *Lychnis corli rosa*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 82.
 4. — HÉLICHRYSE A BRACTÉES (*Helichrysum bracteatum*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 47.
 5. — NIGELLE D'ESPAGNE (*Nigella Hispanica*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 62.



Plantes annuelles et bisannuelles pour plates bandes.

1. *Chitospi en ombelle*. 3. *Coequelourde rose du ciot*
 2. *Catandune en ombelle*. 4. *Polychrysse à bractées*.
(Hortus d'Espagne)

PLANTES ANNUELLES ET BISANNUELLES

POUR PLATES-BANDES.

1. — PÉTUNIE ODORANT (*Petunia nyctaginiiflora*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 67.
2. — GIROFLÉE DES JARDINS ou RAVENELLE (*Cheiranthus cheiri*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 27.
3. — CLARKIE A FEUILLES DÉCOUPÉES (*Clarkia pulchella*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 30.
4. — LAVATÈRE A GRANDES FLEURS (*Lavatera trimestris*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 51.
5. — MALOPE A TROIS LOBES (*Malope trifida*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 55.



Plantes annuelles et bisannuelles pour plates bandes

1. *Petunia nyctagyniflora*. 3. *Clarkia* à f. ^{tes} découpées
2. *Gypsophila* des jardins. 4. *Surcoutra* à 5. ^{tes} fleurs
5. *Malope* à 3 lobes.

PLANTES ANNUELLES ET BISANNUELLES

POUR PLATES-BANDES.

1. — XÉRANTHÈME ANNUELLE (*Xeranthemum annuum*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page 83*.
2. — SÉNEÇON ÉLÉGANT (*Senecio elegans*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page 75*.
3. — PAVOT DOUBLE ou DES JARDINS (*Papaver somniferum*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page 66*.
4. — OEILLET D'INDE ÉTALÉ (*Tagetes patula*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page 78*.
5. — PENSÉE (*Viola tricolor*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page 81*.



Les six annuets et biannuets pour plates carées

1. *Trifolium annueta* 2. *Trifolium annueta*

3. *Trifolium annueta* 4. *Trifolium annueta*



PLANTES POUR BORDURES

1. — ALYSSE CORBEILLE D'OR (*Alyssum saxatile*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 86.
- 2 — BRUNELLE A GRANDES FLEURS (*Brunella grandiflora*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 88.
3. — OREILLE D'OURS (*Primula auricula*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 100.
4. — PRIMEVÈRE (*Primula veris*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 100.
5. — PAQUERETTE (*Bellis perennis*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 88.



Plantes pour bordures

1. *Alisse verticillée* 3 et 4. *Alisse d'été*
2. *Brassica à 4th p.* 4. *Trémouère*
5. *Taguerelle*

PLANTES POUR BORDURES

1. — JULIENNE ou GIROFLÉE DE MAHON (*Hesperis maritima*, *Cheiranthus maritimus*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle; page 93.
2. — AUBRIÉTIE DELTOÏDE (*Aubrietia deltoïdea*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle; page 87.
3. — SCHIZANTHE A FEUILLES PENNÉES (*Schizanthus pinnatus*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle; page 102.
4. — THLASPI VIVACE ou IBÉRIDE DE PERSE (*Iberis semperflorens*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle; page 93.
5. — STATICÉ GAZON D'OLYMPE (*Statice*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle; page 155.



1



2



3



4



5

Plantes pour l'orduree

1. *Julienne de Malheur*. 2. *Felic-anthe à f. pennees*.
 3. *Subrieta de l'ordee*. 4. *Chloro-cyma*.
 5. *Plante au sein d'Chloro*.

PLANTES POUR BORDURES

1. — HÉLIANTHÈMES (*Helianthemum vulgare*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle; *page* 92.
2. — CORYDALE JAUNE (*Corydalis lutea*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle; *page* 89.
3. — LINAIRE BIPARTITE (*Linaria bipartita*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle; *page* 95.
4. — SILÈNE A FLEURS ROSES (*Silene bipartita*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle; *page* 102.
5. — OXALIS DE DEPPE (*Oxalis Deppei*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle; *page* 95.



Pl. aeg. d'orn.

Pl. aeg. d'orn.

PLANTES POUR BORDURES

1. — NÉMOPHILE REMARQUABLE (*Nemophila insignis*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle; page 97.
2. — LEPTOSIPHON A FLEURS D'ANDROSACE (*Leptosiphon androsaceus*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle; page 94.
3. — PIED D'ALOUETTE NAIN (*Delphinium Ajacis*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle; page 89.
4. — CRÉPIDE ROSE (*Crepis rubra*. *Barkhausia rubra*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle; page 89.
5. — POURPIER A GRANDES FLEURS (*Portulaca grandiflora*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle; page 99.



Plantes pour l'ornement

1. *Stemopuntia unguiculata*. 2. *Androsace*. 3. *Androsace*. 4. *Androsace*. 5. *Androsace*.

PLANTES VIVACES

DE PLEINE TERRE.

1. — DRACOCÉPHALE DE VIRGINIE (*Dracocephalum Virginianum*),
 $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page 126*.
2. — LOBÉLIE CARDINALE (*Lobelia cardinalis*), $\frac{2}{3}$ de grandeur
naturelle ; *page 136*.
3. — VÉRONIQUE A ÉPI (*Veronica spicata*), $\frac{2}{3}$ de grandeur natu-
relle ; *page 159*.
4. — POLÉMOINE BLEUE ou VALÉRIANE GRECQUE (*Polemonium
cæruleum*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page 148*.
5. — ALSTRÉMÈRE (*Alstræmeria psittacina*) , $\frac{2}{3}$ de grandeur
naturelle ; *page 107*.

Bien qu'appartenant à une famille qui renferme beaucoup de plantes bulbeuses, l'Alstrémère a des racines tubéreuses comme le dahlia, la renoncule, l'anémone; c'est ce qui nous la fait ranger parmi les plantes vivaces de pleine terre.



Les uns de premier terre

PLANTES VIVACES

DE PLEINE TERRE

1. — VALÉRIANE ROUGE (*Centranthus ruber. Valeriana rubra*),
 $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page 117.*
2. — HÉLIOTROPE DE VOLTAIRE (*Heliotropium Voltairianum*),
 $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page 133.*
3. — LINAIRE POURPRE (*Linaria triornitophora*), $\frac{2}{3}$ de grandeur
naturelle ; *page 135.*
4. — CAMPANULE NOBLE (*Campanula nobilis*), $\frac{2}{3}$ de grandeur
naturelle ; *page 115.*
5. — BUGLOSSE TOUJOURS VERTE (*Anchusa sempervirens*), $\frac{2}{3}$ de
grandeur naturelle ; *page 108.*



Plantes vivaces de pleine terre

1. *Verbena officinalis* 3. *Campanula medium*
2. *Verbena officinalis* 4. *Campanula medium*
5. *Campanula medium*

PLANTES VIVACES

DE PLEINE TERRE.

—

1. — CHIRONIE A FEUILLES EN CROIX (*Chironia decussata*),
 $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; page 117.
2. — ASTÈRE OEIL DU CHRIST (*Aster anellus*. *A. Oculus Christi*),
 $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; page 112.
3. — STÉVIE POURPRE (*Stevia purpurea*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ;
page 156.
4. — GAILLARDE VIVACE (*Gaillardia perennis*), $\frac{2}{3}$ de grandeur
naturelle ; page 129.
5. — ANÉMONE DU JAPON (*Anemone Japonica*. *Clematis polypetala*),
 $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; page 109.



Chrysanthemum leucanthemum
 1. *Chrysanthemum leucanthemum* L.
 2. *Chrysanthemum leucanthemum* L.
 3. *Chrysanthemum leucanthemum* L.
 4. *Chrysanthemum leucanthemum* L.
 5. *Chrysanthemum leucanthemum* L.

PLANTES VIVACES

DE PLEINE TERRE.

1. — ANCOLIE DE SKINNER (*Aquilegia Skinneri*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 111.

2. — FUCHSIA ÉCARLATE (*Fuchsia coccinea*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 128.

Nous rangeons dans ce livre, au point de vue de la culture d'ornement, le Fuchsia parmi les végétaux vivaces, parce qu'on le cultive aujourd'hui comme tel au moyen de boutures ; autrement cette plante appartiendrait aux arbustes.

3. — CINÉRAIRE VARIÉTÉ PERFECTION (*Cineraria cruenta*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 119.

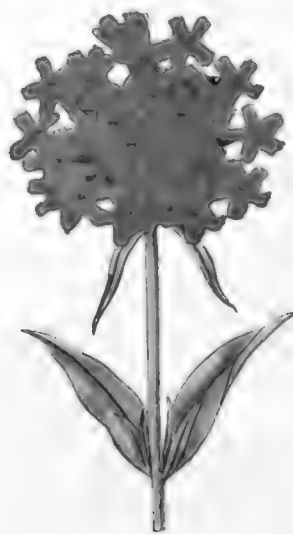
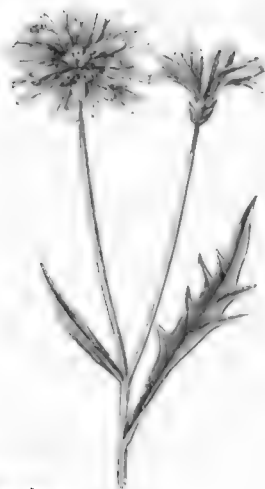
4. — OEILLET DES FLEURISTES (*Dianthus caryophyllus*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 123.

5. — VERVEINE A FEUILLES DE CHAMÆDRYS (*Verbena chamædrifolia*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 158.



PLANTES VIVACES DE PLEINE TERRE

1. — POTENTILLE AGRÉABLE (*Potentilla amurensis*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page 148*.
2. — BARBEAU VIVACE ou CENTAURÉE DE MONTAGNE (*Centaurea montana*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page 116*.
3. — MIMULE MUSQUÉ (*Minulus moschatus*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page 139*.
4. — SAXIFRAGE DE SIBÉRIE (*Saxifraga crassifolia*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page 242*.
5. — LYCHNIDE DE CHALCÉDOINE (*Lychnis Chalcedonica*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page 137*.



Cruciferae

Pl. 13

PLANTES VIVACES DE PLEINE TERRE

-
1. — PRIMEVÈRE DE CHINE (*Primula Sinensis*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; page 149.
 2. — CYCLAMEN D'EUROPE (*Cyclamen Europæum*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; page 120.
 3. — SAUGE CARDINALE (*Salvia cardinalis*, *Salvia fulgens*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; page 152.
 4. — DAHLIA (*Dahlia variabilis*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; page 121.
 5. — CHRYSANTHÈME DES JARDINS (*Chrysanthemum Indicum*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; page 118.



Plantes vivaces de pleine terre

1. *Androsace de Chine* 3. *Large caudex*
 2. *Cyclamen d'Europe* 4. *Stachys*
 5. *Chrysanthème des jardins*



PLANTES BULBEUSES

1. — PERCE-NEIGE, GALANT DES NEIGES (*Galanthus nivalis*),
 $\frac{2}{13}$ de grandeur naturelle ; *page 174*.
2. — MUGUET (*Convallaria majalis*), $\frac{2}{13}$ de grandeur naturelle ;
page 170.
3. — AIL MOLY ou DORÉ (*Allium moly*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ;
page 162.
4. — SCILLE A DEUX FEUILLES (*Scilla bifolia*), $\frac{2}{13}$ de grandeur
naturelle ; *page 187*.
5. — SCILLE PENCHÉE ou PETITE JACINTHE (*Scilla nutans*,
Agaphis patula), $\frac{2}{12}$ de grandeur naturelle ; *page 188*.



Plantas bulbosae

1. *Scilla maritima* 2. *Scilla non-scripta*
 3. *Scilla maritima* 4. *Scilla maritima*
 5. *Scilla maritima*



PLANTES BULBEUSES

-
1. — GLAIEUL CARDINAL (*Gladiolus cardinalis*), $\frac{1}{3}$ de grandeur naturelle ; page 174.
 2. — CROCUS DES FLEURISTES ou SAFRAN PRINTANIER (*Crocus vernus*), $\frac{1}{3}$ de grandeur naturelle ; page 171.
 3. — LIS DE SAINT-JACQUES ou AMARYLLIS SUPERBE (*Amaryllis formosissima*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; page 164.
 4. — AMARYLLIS BELLADONE (*Amaryllis belladonna*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; page 164.
 5. — LIS SUPERBE (*Lilium superbum*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; page 181.



Standa, bulbosae

Standa, bulbosae et *Standa, bulbosae*
Standa, bulbosae, *Standa, bulbosae*
Standa, bulbosae



PLANTES BULBEUSES

1. — JACINTHE (*Hyacinthus orientalis*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ;
page 177.
2. — MUSCARI CHEVELU (*Muscari comosum*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; page 183.
3. — IRIS XIPHIODE ou D'ANGLETERRE (*Iris xiphioides*),
 $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; page 177.
4. — COLCHIQUE D'AUTOMNE (*Colchicum autumnale*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; page 170.
5. — TULIPE SAUVAGE (*Tulipa sylvestris*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ;
page 193.



Iris sibirica

1. *Iris sibirica* 2. *Iris sibirica*

3. *Iris sibirica* 4. *Iris sibirica*

5. *Iris sibirica*

PLANTES BULBEUSES

1. — NARCISSE DES POÈTES (*Narcissus poeticus*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page 183.*
2. — JONQUILLE (*Narcissus Jonquilla*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page 184.*
3. — IRIS XIPHION ou D'ESPAGNE (*Iris xiphium*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page 178.*
4. — LIS ORANGÉ (*Lilium croceum*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page 181.*
5. — LIS MARTAGON (*Lilium martagon*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page 182.*



Claudia bulbosa

1. *Claudia bulbosa* 2. *Claudia bulbosa*
 3. *Claudia bulbosa* 4. *Claudia bulbosa*
 5. *Claudia bulbosa*



PLANTES AQUATIQUES

— — —

1. — SAGITTAIRE (*Sagittaria sagittifolia*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle; *page* 209.
2. — PLANTAIN D'EAU (*Alisma plantago*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle; *page* 197.
3. — NÉNUPHAR BLANC ou LIS D'ÉTANG (*Nymphaea alba*), $\frac{1}{3}$ de grandeur naturelle; *page* 203.
4. — BUTOME ou JONG FLEURI (*Butomus umbellatus*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle; *page* 198.
5. — IRIS DES MARAIS (*Iris pseudo-acorus*), $\frac{1}{3}$ de grandeur naturelle; *page* 202.



Plantes aquatiques

Sparganium angustifolium
Najas
Elodea canadensis
Hydrilla

PLANTES AQUATIQUES

1. — RENONCULE LANGUE (*Ranunculus lingua*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 207.
2. — TRÈFLE D'EAU (*Menyanthes trifoliata*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 204.
3. — CALTHA DES MARAIS ou SOUCI D'EAU (*Caltha palustris*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 198.
4. — MASSETTE ou ROSEAU DES ÉTANGS (*Typha latifolia*), $\frac{1}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 211.
5. — SALICAIRE (*Lythrum salicaria*, *Salicaria vulgaris*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 203.



Plantes aquatiques

Les plantes aquatiques sont celles qui croissent dans l'eau ou dans les marais.

PLANTES AQUATIQUES.

1. — MYOSOTIS DES MARAIS (*Myosotis palustris*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 204.
2. — PHALARIS RUBANÉ ou RUBAN DE BERGÈRE (*Phalaris arundinacea*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 206.
3. — RENOUÉE AMPHIBIE (*Polygonum amphibium*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 207.
4. — ÉPILOBE VELU (*Epilobium hirsutum*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 200.
5. — HOTTONIE DES MARAIS (*Hottonia palustris*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 201.



Plantes aquatiques.

1. *Myosotis des marais*. 3. *Renouée amphibie*.
 2. *Phalaris rubané*. 4. *Epilobe velu*
 5. *Hottonia des marais*

PLANTES GRIMPANTES.

1. — LOPHOSPERME A FLEURS ROSES (*Lophospermum erubescens*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; page 227.
2. — MAURANDIE DE BARCLAY (*Maurandia Barclayana*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; page 228.
3. — CLÉMATITE A FLEURS BLEUES (*Clematis viticella*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; page 216.
4. — PASSIFLORE A FLEURS BLEUES ou FLEUR DE LA PASSION (*Passiflora cœrulea*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; page 229.
5. — CALYSTÉGIE A FLEURS DOUBLES (*Calystegia pubescens*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; page 215.



Plantes grimpantes

1. *Lophospermum* à fl. roses. 3. *Clematis* à fl. blanches.
 2. *Convolvulus* à fl. roses. 4. *Passiflora* à fl. blanches.
 5. *Catalpa* à fl. blanches.

PLANTES GRIMPANTES.

1. — ROSE DE BANKS (*Rosa Banksiana*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ;
page 230.
2. — POIS DE SENTEUR (*Lathyrus odoratus*), $\frac{2}{13}$ de grandeur naturelle ; page 225.
3. — GLYCINE DE CHINE (*Glycine Sinensis*), $\frac{1}{12}$ de grandeur naturelle ; page 223.
4. — CHÈVRE-FEUILLE (*Lonicera caprifolium*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; page 226.
5. — COBEA GRIMPANT (*Cobaea scandens*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; page 219.



Les cinq composées

1. de Banks 2. Glycine de Chine

3. de couleur 4. Chiricouelle

5. Coton grimpant



PLANTES GRIMPANTES.

1. — THUNBERGIE AILÉE (*Thunbergia alata*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle; *page* 233.
2. — VOLUBILIS (*Ipomœa purpurea*. *Convolvulus mutabilis*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle; *page* 224.
3. — TECOMA ou JASMIN DE VIRGINIE (*Tecoma radicans*) $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle; *page* 232.



Plantes grimpantes

1. C. hirsuta, 2. C. latifolia, 3. C. hirsuta, 4. C. hirsuta

PLANTES GRASSES.

1. — CRASSULE SPATULÉE (*Crassula spatulata*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 238.
2. — ROCHÉA A FEUILLES EN FAUX (*Rochea falcata*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 241.
3. — CIERGE MAGNIFIQUE (*Cereus speciosissimus. Cactus*), $\frac{1}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 236.
4. — ÉPIPHYLLE D'ACKERMANN (*Epiphyllum Ackermannii*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 239.
5. — CIERGE FOUET (*Cereus. Cactus flagelliformis*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 236.



ARBRES.

1. — MARRONNIER D'INDE (*Æsculus hippocastanum*), $\frac{1}{13}$ de grandeur naturelle ; *page* 247.
2. — ARBRE DE JUDEE (*Cercis siliquastrum*), $\frac{1}{13}$ de grandeur naturelle ; *page* 259.
3. — CYTISE DES ALPES ou FAUX ÉBÉNIER (*Cytisus laburnum*), $\frac{1}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 263.
4. — CATALPA (*Catalpa bignonioides*), $\frac{1}{3}$ de grandeur naturelle , *page* 257.
5. — PAULOWNIA IMPÉRIAL (*Paulownia imperialis*), $\frac{1}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 282.



ARBRES.

1. — ROBINIER A FLEURS ROSES (*Robinia viscosa*), $\frac{1}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 289.
2. — TULIPIER (*Liriodendron tulipifera*), $\frac{1}{3}$ de grandeur naturelle : *page* 277.
3. — PAVIA A FLEURS ROUGES (*Pavia rubra*. *Æsculus pavia*), $\frac{1}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 283.
4. — PAVIA JAUNE (*Pavia lutea*. *Pavia flava*), $\frac{1}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 283.
5. — MARRONNIER A FLEURS ROUGES (*Æsculus rubicunda*), $\frac{1}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 248.



111111
111111
111111



ARBRES.

1. — ROBINIER FAUX ACACIA (*Robinia pseudo-acacia*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 289.
2. — VIRGILIER A BOIS JAUNE (*Cladrastis tinctoria*, *Virgilia lutea*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 261.
3. — FUSAIN D'EUROPE (*Evonymus Europæus*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 268.
4. — HOUX (*Ilex aquifolium*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 274.
5. — SORBIER DES OISELEURS (*Sorbus aucuparia*, *Pyrus aucuparia*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 293.



C. et al.

*Robinier jaune acacia. 3. Cassia d'Europe
2. L'églétier bon jaune. 4. Nour
5. Tortier des oiseaux*

ARBUSTES D'ORNEMENT.

1. — DEUTZIA A FEUILLES CRÊNELÉES (*Deutzia scabra*, *Deutzia crenata*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; page 264.
2. — PRUNIER DU JAPON (*Prunus Japonica*, *Amygdalus pumila*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; page 286.
3. — MAHONIE A FLEURS FASCICULÉES (*Mahonia fascicularis*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; page 279.
4. — ARBOUSIER (*Arbutus unedo*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; page 251.
5. — CORONILLE DES JARDINS (*Coronilla Emerus*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; page 262.



Crataegus

Crataegus

Crataegus

Crataegus



ARBUSTES D'ORNEMENT.

1. — DEUTZIA BLANCHATRE (*Deutzia canescens*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 264.
2. — KERRIA DU JAPON ou CORÈTE (*Kerria Japonica*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 275.
3. — BOULE DE NEIGE (*Viburnum opulus*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 298.
4. — GREXADIER (*Punica granatum*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 286.
5. — WEIGÉLIA A FLEURS ROSES (*Weigelia rosea*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 265.



Cotoneaster decoratus

1. *Cotoneaster canescens*, 3. *Boule de neige*

2. *Cotoneaster lucidus*, 4. *Cotoneaster*

5. *Cotoneaster*



ARBUSTES DE PLEINE TERRE.

1. — GROSEILLIER DORÉ (*Ribes aureum*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ;
page 289.
2. — GROSEILLIER SANGUIN (*Ribes sanguineum*), $\frac{2}{3}$ de grandeur
naturelle ; page 289.
3. — KETMIE DES JARDINS (*Hibiscus Syriacus*, *Althea frutex*),
 $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; page 273.
4. — ROSIER INDIEN (*Rosa Indica*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ;
page 290.
5. — COGNASSIER DU JAPON (*Chornomeles*, *Cydonia Japonica*),
page 259.



Rosiers de pleine terre

1. *Rosa indica*. 2. *Rosa chinensis*.
3. *Rosa rugosa*. 4. *Rosa indica*.
5. *Rosa chinensis*.



ARBUSTES DE PLEINE TERRE.

1. — SUMAC FUSTET (*Rhus cotinus*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ;
page 288.
2. — GENÊT D'ESPAGNE (*Genista juncea*, *Spartium junceum*), $\frac{2}{3}$ de
grandeur naturelle ; page 271.
3. — POIRIER DE LA CHINE (*Malus spectabilis*, *Pyrus spectabilis*),
 $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; page 279.
4. — TROËNE (*Ligustrum vulgare*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ;
page 277.
5. — AUBÉPINE COMMUNE (*Mespilus oxyacantha*), $\frac{2}{3}$ de grandeur
naturelle ; page 263.



Crucifères de pleine terre.

Samolus parviflorus L. - Pénée de la Chine
Samolus parviflorus L. - Pénée de la Chine



ARBUSTES.

1. — TAMARIX (*Tamarix Gallica*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ;
• page 296.
2. — GATTILIER ou ARBRE A POIVRE (*Vitex Agnus castus*),
 $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; page 298.
3. — ROBINIER HISPIDE ou ACACIA ROSE (*Robinia hispida*), $\frac{1}{2}$ de
grandeur naturelle ; page 290.
4. — ÉPINE-VINETTE (*Berberis vulgaris*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ;
page 252.
5. — LAURIER-TIN (*Viburnum tinus*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ;
page 298.



Arbustes

1. *Camarina*.

3. *Robinier hispida*.

2. *Salix aquiculata* & *Spirea ovata*.

5. *Laurea*.



ARBUSTES.

1. — SERINGAT (*Philadelphus coronarius*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle; *page* 283.
2. — CORNOUILLER SANGUIN (*Cornus sanguinea*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle; *page* 262.
3. — NÉFLIER DU JAPON (*Eriobotrya Japonica*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle; *page* 267.
4. — CHALEF A FEUILLES RÉFLÉCHIES (*Eleagnus reflexa*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle; *page* 263.
5. — AUCUBA DU JAPON (*Aucuba Japonica*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle; *page* 251.



Salvia

Salvia officinalis L. *Salvia japonica* Sieb. & Zucc.
Salvia miltiorrhiza Benth. *Salvia alba* L.
Salvia rosmarinifolia L. *Salvia nemorosa* L.

ARBUSTES DE TERRE DE BRUYERE.

-
1. — KALMIE A LARGES FEUILLES (*Kalmia latifolia*), $\frac{1}{12}$ de grandeur naturelle ; page 273.
 2. — AZALÉE DE L'INDE (*Azalea Indica*), $\frac{1}{12}$ de grandeur naturelle ; page 251.
 3. — BRUYÈRE (*Erica*), $\frac{1}{12}$ de grandeur naturelle ; page 266.
 4. — CAMELLIA DU JAPON (*Camellia Japonica*), $\frac{1}{12}$ de grandeur naturelle ; page 254.
 5. — ROSAGE (*Rhododendron*), $\frac{1}{12}$ de grandeur naturelle ; page 288.



Camellia de terre de France
Camellia japonica L.
Camellia sasanqua D. Don
Camellia reticulata L.

ARBRES VERTS.

1. — IF (*Taxus baccata*), $\frac{1}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 303.
2. — GENÉVRIER (*Juniperus communis*), $\frac{1}{13}$ de grandeur naturelle ;
page 302.
3. — CÈDRE DU LIBAN (*Cedrus Libani*. *Pinus cedrus*), $\frac{1}{3}$ de grandeur
naturelle ; *page* 301.
4. — ÉPICEA ou SAPIN DE NORVÈGE (*Abies excelsa*), $\frac{1}{3}$ de gran-
deur naturelle ; *page* 299.
5. — PIN DU LORD (*Pinus strobus*), $\frac{1}{3}$ de grandeur naturelle ;
page 304.



PLANTES DE SERRE.

1. — ARDISIE DU JAPON (*Ardisia Japonica*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 308.
2. — ARDISIE PANICULÉE (*Ardisia paniculata*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 308.
3. — ALLAMANDA A FEUILLES DE LAURIER-ROSE (*Allamanda neriiifolia*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 308.
4. — ACHIMÉNÈS A LONGUES FLEURS (*Achimenes longiflora*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 307.
5. — ACHIMÉNÈS A FLEURS OUVERTES (*Achimenes patens*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 307.

PLANTES DE SERRE.

-
1. — BANKSIA A FEUILLES EN SCIE (*Banksia serrata*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 309.
 2. — CALADIUM BICOLORE (*Caladium bicolor*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 310.
 3. — BOUGAINVILLÉA FASTUEUX (*Bougainvillea fastuosa*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 309.
 4. — BÉGONIE TOUJOURS FLEURIE (*Begonia semperflorens*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 309.
 5. — BÉGONIE A FEUILLES VARIABLES (*Begonia diversifolia*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 309.



Plantes de la zone

1. *Pharbitis nil* 2. *Pharbitis nil*
Catalpa baccata 3. *Pharbitis nil*
 4. *Pharbitis nil*



PLANTES DE SERRE.

1. — DIOSMA UNIFLORE (*Diosma uniflora*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle; page 314.
2. — DYCKIE A FLEURS DISTANTES (*Dyckia remotiflora*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle; page 315.
3. — DIPLADÉNIE ROSE DES CHAMPS (*Dipladenia Rosa campestris*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle; page 314.
4. — DURANTE DE PLUMIER (*Duranta Plumieri*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle; page 315.
5. — DRACONTIUM A FEUILLES MULTIPLES (*Dracontium polyphyllum*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle; page 314.



Plantes de serre

*Les deux premières. — Euphorbia rosea des Indes.
Les deux autres de l'Inde. — Les deux de l'Inde.
Les deux de l'Inde.*



PLANTES DE SERRE.

— —

1. — ERANTHÈME A FEUILLES NERVÉES (*Eranthemum nervosum*),
 $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; page 315.
2. — GESNÉRIE EN OMBELLE (*Gesneria umbellata*), $\frac{1}{2}$ de grandeur
naturelle ; page 316.
3. — GLOBBA PENCHÉE (*Globba nutans*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ;
page 316.
4. — JAMBOSE, POMME ROSE (*Eugenia Jambos*), $\frac{1}{2}$ de grandeur
naturelle ; page 315.
5. — JAMBOSE DE MALACCA (*Eugenia Malaccensis*), $\frac{1}{2}$ de grandeur
naturelle ; page 316.



PLANTES DE SERRE.

1. — GANDASULI DE GARDNER (*Hedychium Gardnerianum*), $\frac{2}{13}$ de grandeur naturelle ; *page* 319.
2. — GANDASULI ORANGÉ (*Hedychium angustifolium*), $\frac{2}{13}$ de grandeur naturelle ; *page* 319.
3. — IPOMÉE A FEUILLES DIGITÉES (*Ipomœa digitata*), $\frac{2}{13}$ de grandeur naturelle ; *page* 319.
4. — INGA ANOMAL ou A GRANDES FLEURS (*Inga anomala*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 319.
5. — INGA SUPERBE (*Inga pulcherrima*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 319.



Plantes de serre.

1. *Gardenia elaeagnifolia*. 3. *Ipomoea alba* f. *albiginea*
 2. *Gardenia cramoisi*. 4. *Passiflora ligularis* f. *albiginea*
 5. *Passiflora ligularis*

PLANTES DE SERRE.

1. — GIROFLIER (*Caryophyllus aromaticus*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle;
page 310.
2. — DIONÉE ATTRAPE-MOUCHE (*Dionea muscipula*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle; page 313.
3. — SAINFOIN OSCILLANT (*Desmodium gyrans*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle; page 313.
4. — CAROLINEA DE CAYENNE (*Carolina princeps*. *Pachira aquatica*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle; page 310.
5. — CAROLINEA SUPERBE (*Carolina insignis*. *Pachira insignis*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle; page 310.



Plantes de serre.

1. *Crotophia* 3. *Campanula trachelium*.
 2. *Diuris al. moucho*. 4. *Carolinia de Cayenne*.
 5. *Carolinia superbi*.



PLANTES DE SERRE.

1. — GRÉVILLÉE A FEUILLES DE ROMARIN (*Grevillea rosmari-
nifolia*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; page 317.
- 2 — GRÉVILLÉE ROBUSTE (*Grevillea robusta*), $\frac{1}{2}$ de grandeur natu-
relle ; page 317.
3. — HABROTHAMNE ÉLÉGANT (*Habrothamnus elegans*), $\frac{1}{2}$ de
grandeur naturelle ; page 318.
4. — GUZMANIE TRICOLEURE (*Guzmania tricolor*), $\frac{1}{2}$ de grandeur
naturelle ; page 317.
5. — GLOXINIE MACULÉE (*Gloxinia maculata*), $\frac{1}{2}$ de grandeur natu-
relle , page 317.



Plantae de curia

1. *Sparganium angustifolium* L. americanum. 2. *Phacelanthus elegans*
 3. *Sparganium robustum*. 4. *Geranium tricolor*
 5. *Glossinia muricata*.

PLANTES DE SERRE.

1. — JASMIN D'ARABIE (variété) (*Jasminum Sambac*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 319.
2. — MANIOC ou CASSAVE (*Manihot edulis*, *Jatropha Manihot*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 320.
3. — MÉDICINIER (*Jatropha acuminata*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 320.
4. — CARMANTINE ROUGE (*Justicia quadrifida*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 320.
5. — CARMANTINE PEINTE (variété) (*Justicia picta*), $\frac{2}{3}$ de grandeur naturelle ; *page* 320.



Plantes de serre.

1. *Gomina de l'Inde* 2. *Medicago*
 3. *Hamamelis* 4. *Carmantini rouge*
 5. *Carmantini jaune*

PLANTES DE SERRE.

1. — KEMPFÉRIE A FEUILLES LONGUES (*Kæmpferia longa*),
 $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 320.
2. — PASSIFLORE ECARLATE (*Passiflora coccinea*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 323.
3. — FRANGIPANIER (*Plumeria rubra*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ;
page 324.
4. — PROTÉE ARGENTÉE (*Protea argentea*. *Leucadendron argenteum*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 324.
5. — PROTÉE LAGOPÈDE (*Protea lagopus*), $\frac{1}{2}$ de grandeur naturelle ; *page* 324.



Plantes de serre.

1. *Stomphodie à f.^{les} longues.* 3. *Frangipane*
 2. *Cassipourea corallata.* 4. *Protée argentée*
 5. *Protée Lycopode*



PLANTES DE SERRE.

1. — RIVINE COTONNEUSE (*Rivina humilis*), $\frac{2}{13}$ de grandeur naturelle; page 325.
2. — RUSSÉLIE JONC (*Russelia juncea*), $\frac{2}{13}$ de grandeur naturelle; page 325.
3. — STRELITZIA DE LA REINE (*Strelitzia reginae*), $\frac{1}{3}$ de grandeur naturelle; page 326.
4. — QUISQUALIS DE L'INDE (*Quisqualis Indica*), $\frac{2}{13}$ de grandeur naturelle; page 325.
5. — GOYAVIER (*Psidium pyrifera*), $\frac{2}{13}$ de grandeur naturelle; page 325.



Stentor de ...

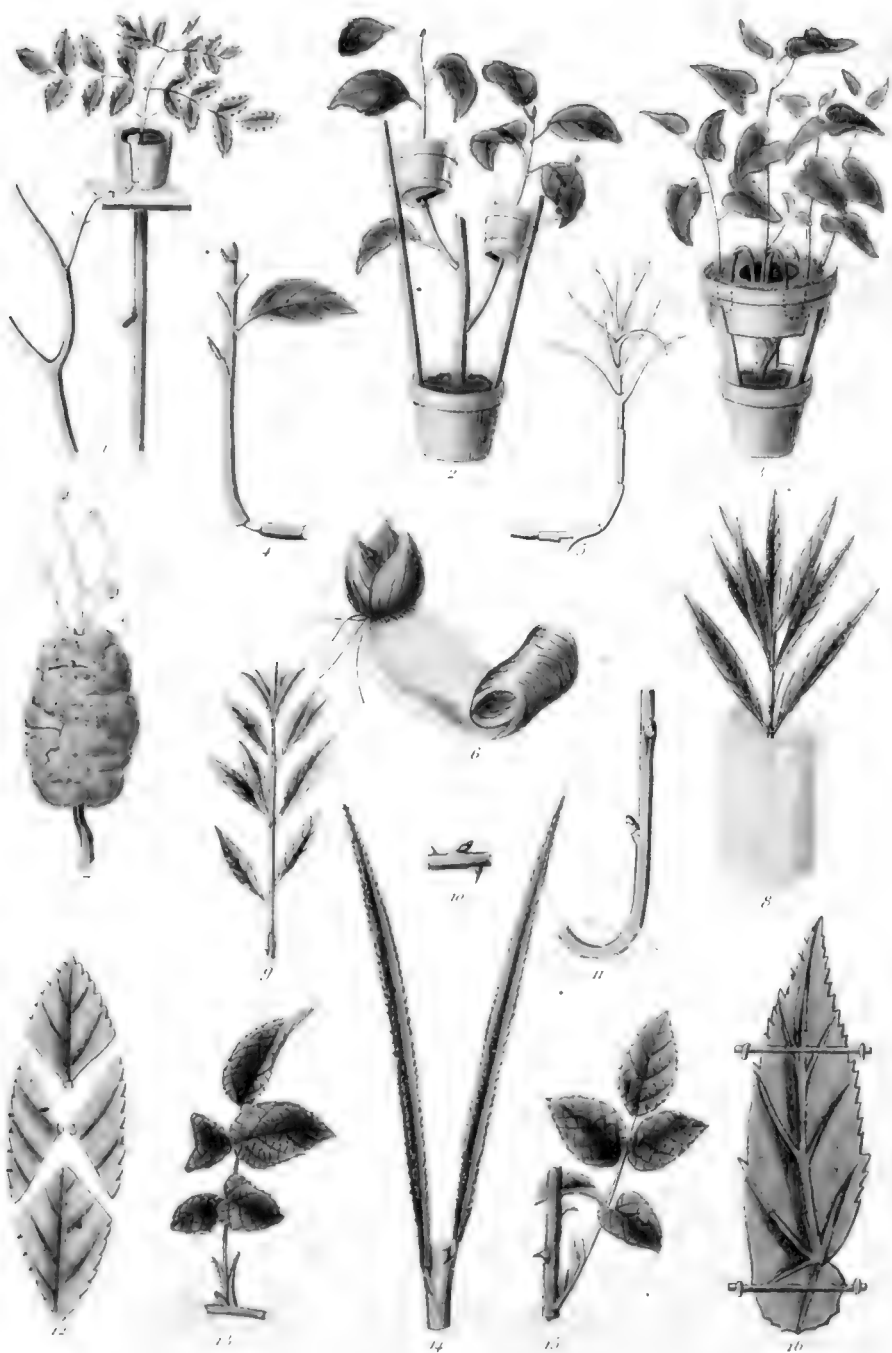
... de ...



NOTIONS GÉNÉRALES D'HORTICULTURE D'ORNEMENT

MARCOTTES ET BOUTURES.

1. — Marcottage en l'air, de plante grimpante, à l'aide d'un pot fendu sur le côté, et d'un support élevé; *page xxxiii* des Notions générales.
2. — Marcottage double, en l'air, à l'aide de trois pots dont deux suspendus et fixés à l'aide de montants; *page xxxiii*.
3. — Marcottage par cépée et en terrine ayant au fond un orifice, d'après Thouin; *page xxxiv*.
4. — Rameau sur lequel on a pratiqué l'incision annulaire; *page xl*.
5. — Rameau d'OEillet incisé et disposé pour marcotte; *pages xxxv et suivantes*.
6. — Ecaille d'un oignon de Lis blanc à l'extrémité de laquelle s'est formé un bourgeon adventif (Caïeu); *pages xxvii, xlviii et lii*.
7. — Bouture à l'aide d'un rameau souterrain (Oxalis); *page xlviii*.
8. — Bouture de Laurier-Rose, faite dans un bocal rempli d'eau; *page xlix*.
9. — Rameau de Muflier préparé pour bouture; *pages xlvii et l*.
10. — Tronçon de Rosier pour bouture; *page xlviii*.
11. — Portion de rameau de Glycine pour bouture; *page xlvii*.
12. — Feuille de Gloxinia coupée en 4 pour bouture (Formation de bourrelets); *page lii*.
13. — Bouture de Rosier par tronçon de Rameau à un œil enterré. Dans cette bouture le tronçon doit être couché horizontalement et légèrement recouvert de terre; *pages xlvii et xlviii*.
14. — Portion de rameau de Dracœna ou Dragonier préparé pour bouture, dite bouture de rameau à deux feuilles; *pages li et lii*.
15. — Bouture de Rosier avec tronçon de rameau un peu long, piqué en terre comme bouture ordinaire, l'œil se trouvant hors du sol; *page xlvii*.
16. — Feuille de Bégonia appliqué sur le sol et maintenu par des baguettes et des crochets; des incisions faites sur les nervures de l'une ou l'autre face donnent naissance à des bourrelets; *page lii*.



Marcelles et Boutures



NOTIONS GÉNÉRALES D'HORTICULTURE D'ORNEMENT

GRIFFES

1. — Sujets préparés pour la greffe en approche (Camellia); *page* LVII des Notions générales.
2. — Greffe en approche (Camellia); *page* LVII.
3. — Rameau de Dahlia préparé pour greffe; *page* LVIII.
4. — Greffe du Dahlia sur tubercules; *pages* LVIII et suivantes.
5. — Greffe en fente sur racines; *page* LIX.
- 6 et 6 bis. — Préparation pour la greffe en placage (Azalée); *page* LXI.
7. — Greffe en placage achevée (Azalée); *pages* LX et LXI.
8. — Écusson de Rosier préparé et vu de profil; *page* LIX.
9. — Rameau de Rosier sur lequel on a pratiqué l'incision en T pour recevoir l'écusson; *pages* LIX et LX.



Griffon



TABLE

DES PLANCHES ET DES FIGURES DE L'ATLAS

DES VÉGÉTAUX D'ORNEMENT

PLANCHES

- I. Agérate bleue ; Muflier ; Cantua peint ; Calcéolaire rugueuse ; Belle-de-Jour.
- II. Coréopsis élégant ; Zinnia élégant ; Amarante à queue de renard ; Belle-de-Nuit ; Balsamine des jardins.
- III. Silène à bouquet ; Œnothère pourpre ; Reine Marguerite ; Sainfoin d'Espagne ; Lupin annuel.
- IV. Bartonie dorée ; Œillet de Chine ; Escholtzie de Californie ; Amaran-toïde ; Persicaire indigotière.
- V. Cacalie à feuilles hastées ; Scabieuse ; Souci des jardins ; Salpiglossis variable ; Rhodanthe de Mangles.
- VI. Thlaspi à Ombelle ; Calandrine en Ombelle ; Coquelourde ; Hélichryse à bractées ; Nigelle d'Espagne.
- VII. Pétunie odorante ; Giroflée des Jardins ; Clarkie à feuilles découpées ; Lavatère à grandes fleurs ; Malope à trois lobes.
- VIII. Xéranthème annuelle ; Sénéçon élégant ; Pavot double ; Œillet d'Inde étalé ; Pensée.
- IX. Alysse corbeille d'or ; Brunelle à grandes fleurs ; Oreille d'ours ; Primevère ; Paquerette.
- X. Julienne ; Aubriétie deltoïde ; Schizanthus à feuilles pennées ; Thlaspi vivace ; Statice gazon d'Olympe.
- XI. Hélianthes ; Corydale jaune ; Linaire bipartite ; Silène à fleurs roses ; Oxalis de Deppe.
- XII. Némophile remarquable ; Leptosiphon à fleurs d'Androsace ; Pied d'Alouette nain ; Crépide rose ; Pourpier à grandes fleurs.
- XIII. Dracocéphale de Virginie ; Lobélie cardinale ; Véronique à épi ; Polémoine bleue ; Alstrémère.
- XIV. Valériane rouge ; Hélicotrope de Voltaire ; Linaire pourpre ; Campanule noble ; Buglosse toujours verte.
- XV. Chironie à feuilles en croix ; Astère œil du Christ ; Stévie pourpre ; Gaillarde vivace ; Anémone du Japon.
- XVI. Ancolie de Skinner ; Fuchsia écarlate ; Cinéraire variété perfection ; Œillet des fleuristes ; Verveine à feuilles de Chamaedrys.

PLANCHES.

- XVII. Potentille agréable ; Barbeau vivace ; Mimule musqué ; Saxifrage de Sibérie ; Lychnade de Chalcédoine.
- XVIII. Primevère de Chine; Cyclamen d'Europe ; Saugé cardinale ; Dahlia ; Chrysanthème des jardins.
- XIX. Perce-Neige ; Muguet ; Ail moly ; Scille à deux feuilles ; Scille penchée.
- XX. Glaïeul cardinal ; Crocus des fleuristes ; Lis de Saint-Jacques ; Amaryllis belladone ; Lis superbe.
- XXI. Jacinthe ; Muscari chevelu ; Iris xiphiode ; Colchique d'automne ; Tulipe sauvage.
- XXII. Narcisse des poètes ; Jonquille ; Iris d'Espagne ; Lis orangé ; Lis Martagon.
- XXIII. Sagittaire ; Plantain d'eau ; Nénuphar blanc ; Butome ; Iris des marais.
- XXIV. Renoncule longue ; Trèfle d'eau ; Caltha des marais ; Massette ; Salicaire.
- XXV. Myosotis des marais ; Phalaris rubané ; Renouée amphibie ; Épilobe velu ; Hottonie des marais.
- XXVI. Lophosperme à fleurs roses ; Maurandie de Barclay ; Clématite à fleurs bleues ; Passiflore à fleurs bleues ; Calystégie à fleurs doubles.
- XXVII. Rose de Banks ; Pois de senteur ; Glycine de Chine ; Chèvre-fenille ; Cœbea grim pant.
- XXVIII. Thunbergie ailée ; Volubilis ; Téco ma.
- XXIX. Crassule spatulée ; Rochéa à feuilles en faux ; Cierge magnifique ; Épiphyllé d'Ackermann ; Cierge fouet.
- XXX. Marronnier d'Inde ; Arbre de Judée ; Cytise des Alpes , Catalpa ; Paulownia impérial.
- XXXI. Robinier à fleurs roses ; Tulipier ; Pavia à fleurs rouges ; Pavia jaune ; Marronnier à fleurs rouges.
- XXXII. Robinier faux acacia ; Virgilier à bois jaune ; Fusain d'Europe ; Houx ; Sorbier des oiseleurs.
- XXXIII. Deutzia à feuilles crénelées ; Prunier du Japon ; Mahonie à fleurs fasciculées ; Arbousier ; Coronille des jardins.
- XXXIV. Deutzia blanchâtre ; Kerria du Japon ; Boule de Neige ; Grenadier ; Weigélia à fleurs roses.
- XXXV. Groseillier doré ; Groseillier sanguin ; Ketmie des jardins ; Rosier indien ; Cognassier du Japon.
- XXXVI. Sumac fustet ; Genêt d'Espagne ; Poirier de la Chine ; Troène. Aubépine commune.
- XXXVII. Tamarix ; Gattilier ; Robinier hispide ; Épine vinette ; Laurier-tin.

PLANCHES.

- XXXVIII. Séringat ; Cornouiller sanguin ; Néflier du Japon ; Chalef à feuilles réfléchies ; Aucuba du Japon.
- XXXIX. Kalmie à larges feuilles ; Azalée de l'Inde ; Bruyère ; Camellia du Japon ; Rosage.
- XL. If ; Genévrier ; Cèdre du Liban ; Epicéa ; Pin du Nord.
- XLI. Ardisie du Japon ; Ardisie paniculée ; Allamanda à feuilles de Laurier-rose ; Achiménès à longues fleurs ; Achiménès à fleurs ouvertes.
- XLII. Banksia à feuille en scie ; Caladium bicoloré ; Bougainvillea fastueux ; Bégonie toujours fleurie ; Bégonie à feuilles variables.
- XLIII. Diosma uniflore ; Dyckie à fleurs distantes ; Dipladénie rose des champs ; Durante de Plumier ; Dracontium à feuilles multiples.
- XLIV. Eranthème à feuilles nervées ; Gesnérie en ombelle ; Globba penchée ; Jambosé ; Jambosé de Malacca.
- XLV. Gandasuli de Gardner , Gandasuli orangé ; Ipomée à feuilles digitées ; Inga anomal ; Inga superbe.
- XLVI. Giroflorier ; Dionée attrape-mouche ; Sainfoin oscillant , Caroline de Cayenne ; Caroline superbe.
- XLVII. Gréville à feuilles de romarin ; Gréville robuste ; Habrothamne élégant ; Guzmannie tricolore ; Gloxinie maculée.
- XLVIII. Jasmin d'Arabie ; Manioc ; Médecinier ; Carmantine rouge ; Carmantine peinte.
- XLIX. Kempférie à feuilles longues ; Passiflore écarlate ; Frangipanier ; Protée argenté ; Protée lagopède.
- L. Rivine cotonneuse ; Russélie jonc ; Strelitzia de la Reine ; Quisqualis de l'Inde ; Goyavier.
- LI. Marcottes et boutures de végétaux d'ornement.
- LII. Greffes de végétaux d'ornement.









3 5185 00209 6475

